



Soğuk Yol Çizgi Boyası Tineri

ÜRÜN TANIMI

Yüksek çözme gücüne sahip, yol çizgi boyası tineridir.

UYGULAMA

Fawori Soğuk Yol Çizgi Boyası'nın inceltmesinde, boya uygulama araç ve gereçlerinin temizlik işlerinde de kullanılır.

PARLAMA NOKTASI

<23°C

DEPOLAMA

Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız. İyi havalandırılmış ve yangın söndürme önlemleri alınmış ortamlarda muhafaza edilmelidir.

AMBALAJ

15 Litre

UYARI KELİMESİ

Tehlike

ZARARLILIK

H225:Kolay alevlenir sıvı ve buhar.

H315:Cilt tahrişine yol açar.

H361 :Doğmamış çocukta hasara yol açma şüphesi var.

H336:Rehavete veya baş dönmesine yol açabilir.

H373:Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açabilir.

H304:Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür.

ÖNLEM İFADESİ

P101:Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.

P102:Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P103:Kullanmadan önce etiketi okuyun.

P210:Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun - Sigara içilmez.

P241:Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu/malzeme kullanın.

P301+P310 YUTULDUĞUNDA: ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru arayın.

P303+P361+P353:DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın.

P405:Kilit altında saklayın.

P501:İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.

Etiketlendirme için tehlikeyi belirleyici bileşenler: toluen

Rayiç No:

04.512/1

Bu teknik föy normal şartlarda laboratuvar verileri temel alınarak hazırlandığından yukarı da yeterli bulunmayan detaylar için teknik personele danışınız. Aksi halde bilgi yetersizliği sonucu ortaya çıkacak hatalar üretici firmaya sorumluluk yüklemeyiz. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı firmamızca saklıdır. Gerekliğinde ürünlerin sağlık- güvenlik- taşıma riskleri ve önlemleri ile ilgili ayrıntılı bilgilere Malzeme Güvenlik Bilgi Formundan ulaşabilirsiniz.

Bu ürün TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS ISO 45001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS EN ISO/IEC 27001 standartları uygunluk belgesine sahip Betek A.Ş. tarafından üretilmektedir.

Rev27 Aralık 2021